

Specifikace použitých materiálů Muzeum Rožtoky - expozice Arche

Popis materiálu		ks,m
1	Kabely	
1.1	Kabel FTP 4 x 2 x 0,5 cat. 6	2 000
1.2	Kabel FTP 4 x 2 x 0,5	30
1.3	Kabel SYKFY 3 x 2 x 0,5	1 100
1.4	Kabel PRAFlaGuard 1x2x0,8	400
1.5	Ohebná chránička 2316/LPE - 1	1 800
1.6	Ohebná chránička 2323/LPE - 1	1 400
2	Strukturovaná kabeláž	
2.1	19" rack, 42U, 800x900x1970	1
2.2	4x ventilační jednotka s čidlem (4x ventilátor)	1
2.3	19" police do racku 1U (650mm)	3
2.4	19" rozvodný panel s přepětovou ochranou	4
2.5	19" patch panel 24portů	2
2.6	Optický kabel mezi datovým rackem na vrátnici Multimode 50/125 8vl. zemní provedení	200
2.7	Optické rozvaděče vč. ukončení a převodníků na metalickou síť	2
2.8	24 port switch	2
2.9	datový server pro AV náplň	1
2.10	HDD pro datový server 6TB	4
2.11	Zásuvka datová dvojitá	26
2.12	Zásuvka datová jednoduchá	1
2.13	Drobný instalační materiál	1
3	CCTV	
3.1	IP kamera CCTV vnitřní DOME	7
3.2	POE 8 port switch pro kamerový systém	1
3.3	Rack 19" do vrátnice	1
3.4	PC do racku	1
3.5	UPS do racku	
3.6	Kamerový server včetně HDD	1
3.7	Licence pro IP kameru	50
3.8	Monitor pro sledování kamer na vrátnici 42"	1
3.9	UPS 1600W	1
3.10	Atypický stojan pro stávající monitory	1
3.11	Drobný instalační materiál	1
4	EZS	
4.1	Magnetický kontakt dveřní	5
4.2	Magnetický kontakt střešního okna	4
4.3	Pohybové čidlo PIR	21
4.4	Klávesnice EZS	1
4.5	Expandér systému EZS	4
4.6	Ústředna EZS, krabice, zdroj, akumulátor GALAXY GD 520	1
4.7	Koncentrátor G8/expander/	1
4.8	Posilující zdroj 230V/12V/5A	2
4.9	Modul GSM	1
4.10	Drobný instalační materiál	1

Popis materiálu		ks,m
5	EPS	
5.1	Opticko - kouřový detektor komptibilní s ústřednou ZETTLER EXPERT	16
5.2	Patice pro opticko-kouřový detektor	16
5.3	Tlačítko systému EPS komptibilní s ústřednou ZETTLER EXPERT	4
5.4	Adresný sirénový modul EPS komptibilní s ústřednou ZETTLER EXPERT	1
5.5	Příchytka na kabel	200
5.6	Drobný instalační materiál	1
6	Propojení objektu SO02 a vrátnice	
6.1	Kabel TCEPKPFLE 3x4x0,8 pro EZS	200
6.2	Kabel TCEPKPFLE 3x4x0,8 pro EPS	200
6.3	Kabelová skříň např. MIS 1a	2
7	AV technika - vstup	
7.1	fullHD laser projektor krátká vzdálenost	1
7.2	stropní držák	1
7.3	audio 2.1	1
7.4	kabeláž	1
8	AV technika - expozice	
8.1	fullHD laser projektor krátká vzdálenost	5
8.2	stropní držák	5
8.3	audio 2.1	5
8.4	kabeláž	1
9	AV technika - přednášková místnost	
9.1	fullHD laser projektor	1
9.2	držák projektoru	1
9.3	motorické plátno	1
9.4	5.1 reprosoustava	1
9.5	zesilovač	1
9.6	přehrávač + mikrofón	1
10	AV technika - informační panely	
10.1	32" dotikový LCD monitor	6
10.2	miniPC	6
10.3	kabeláž	6
11	AV technika - hologrami	
11.1	Panel s průhlednou fólií clear	2
11.2	fullHD projektor k zadní projekci na fólii	2
11.3	kabeláž	2
12	Mikroklima	
12.1	Radiový snímač relativní vlhkost/teplota	4
12.2	Radiový snímač relativní vlhkost/teplota s drátovou sondou	7
12.3	Držák snímače	11
12.4	Retranslační stanice	1